



FS D40 16 10 6000 AL DBS KB STTZN (105 600)



Abbildung unverbindlich



Typ	FS D40 16 10 6000 AL DBS KB STTZN
Art.-Nr.	105 600
Höhe	6000 mm
Länge (Ø40 x 5) (I1)	4000 mm
Länge (Ø16 / 10) (I2)	2000 mm
Radius	1435 mm
Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 3 Sockeln à 17 kg	115 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 6 Sockeln à 17 kg	146 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 9 Sockeln à 17 kg	175 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 12 Sockeln à 17 kg	188 km/h
Platzbedarf Stativ	2530 x 2850 mm
Werkstoff Stativ	St/tZn
Werkstoff Fangstange	Al
Normenbezug	DIN EN 62561-(1+2)
Gewicht	29,4 kg
Zolltarifnummer	85389099
GTIN (EAN)	4013364094444
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.